



Tube quartz Infrarouge double 1350w 400v
11x23x465mm DIRTECH



Photo non contractuelle

Caractéristiques

| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
|------------------|------------------|
| Alimentation | Secteur français |
| Diamètre | 11 |
| Fabricant | DIRTECH |
| Gradable | Oui |
| Longueur | 405 |
| Longueur totale | 465 |
| packing longueur | 46.5 |
| Poids | 0.35 |
| Teinte du verre | Claire |
| Tension d'entrée | 400 |

| -Z4 - Technologie | Halogène |
|------------------------|------------|
| Culot | Câble |
| Durée de vie | 5000 |
| Gamme | Infrarouge |
| Largeur | 23 |
| Longueur de chauffe | 400 |
| packing largeur | 2.3 |
| packing qte | 1 |
| Puissance | 1350 |
| Température de couleur | 2075 |

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot Câble de finition Claire d'apostrophe;une puissance de 1350w de marque DIRTECH.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 5000H
Puissance : 1350w
Température de couleur : 2075K
Tension d'apostrophe;entrée : 400v